

i-tec USB-C 4K Mini Docking Station PD/Data

i-tec USB-C 4K Mini station d'accueil – l'adaptateur multifonctionnel, 1x HDMI 4K Ultra HD, 1x Gigabit Ethernet, 2x USB 3.0 Port, 1x USB-C Port, 1x USB-C Power Delivery Port/port de données, compatible Thunderbolt 3, pour Windows, Mac OS, Android, Chrome



DESCRIPTION DU PRODUIT

Personnalisez votre lieu de travail pour répondre au mieux à vos besoins. Branchez facilement et vite tous vos périphériques favoris sur votre ordinateur portable, tablette tactile, ordinateur de bureau (PC) ou téléphone intelligent avec la nouvelle interface USB-C ou Thunderbolt 3.

Élargissez votre bureau de travail d'un écran externe d'affichage HDMI ou branchez un appareil de projection ou téléviseur avec l'interface HDMI. La station d'accueil supporte la transmission de vidéo 4K Ultra HD avec la résolution jusqu'à 3840x2160 @ 30Hz, y compris le signal audio. C'est vrai que la connexion au réseau WiFi est confortable, mais soyons sincères, si vous souhaitez avoir une véritable vitesse sans compromis, la connexion par l'intermédiaire du câble, à travers le port Gigabit Ethernet, est par-dessus tout. Toutefois, aujourd'hui, ce port est souvent manquant chez nombreux périphériques modernes. Et c'est justement notre station d'accueil qui vous rend possible un accès facile au réseau 10/100/1000 Mbps. Avec elle, vous pouvez profiter de la connexion haute vitesse à l'Internet, dans la tranquillité et en paix sans aucun dérangement.

En plus, la station d'accueil vous offre 2x ports USB 3.0, pour s'occuper du branchement de vos périphériques USB 3.1/3.0/2.0 standard, et la transmission des données haute vitesse (5 Gbps), 1x port USB-C pour la connexion de périphériques de données modernes avec connecteur USB-C (Aucune autre station d'accueil USB-C ne prend en charge, via ce port, la transmission vidéo, seul la station d'accueil Thunderbolt 3 peut le faire), ainsi que 1x USB-C "Power Delivery / port de données" pour l'alimentation d'un ordinateur portable, d'une tablette ou d'un smartphone sous technologie "Power Delivery". Sur ce port, vous pouvez connecter un adaptateur original ou un adaptateur secteur universel AC avec connecteur USB-C, ce qui permet de travailler avec votre ordinateur portable, tablette ou smartphone et simultanément en assurer la recharge constante. Ce port permet aussi la transmission de données et vous pouvez ainsi connecter vos périphériques de données modernes possédant un connecteur USB-C (par exemple. Adaptateur Ethernet, USB Flash Drive ...). Ce port n'autorise pas la transmission vidéo. Vu que l'installation des pilotes informatiques se déroule automatiquement du système, vous n'avez qu'à brancher la station d'accueil par l'intermédiaire d'un seul câble sur le port USB-C ou sur le port Thunderbolt 3 de votre ordinateur et aussitôt après, vous pouvez l'utiliser tout de suite.

La station d'accueil est très bien utilisable pour MacBook Pro 2016, MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer UX390, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1, ainsi que pour d'autres périphériques avec le connecteur USB-C. Ledit connecteur dispose de beaucoup d'avantages. Il est tout petit et symétrique et, en supportant le branchement bilatéral, il rend possible une connexion vite et bien facile. Étant donné qu'il ne dépend pas de sa position (tout en étant possible de le faire tourner de 180°), pour le branchement, il n'est pas

important quel côté reste tourné vers le haut et quel vers le bas. C'est la raison pour laquelle vous pouvez rester tranquille sans y faire beaucoup d'attention.

Assurez-vous de vérifier la compatibilité de votre appareil, afin de vérifier s'il répond à toutes les exigences nécessaires avec au fonctionnement avec les produits spécifiques i-tec, en particulier la sortie vidéo (mode Display Port Alt), et / ou l'alimentation (Power Delivery). Si votre appareil n'est pas totalement compatible, votre nouveau produit i-tec risque de ne pas fonctionner correctement. Vous pouvez trouver les spécifications concernant votre appareil (port USB, par exemple), dans le mode d'emploi fourni avec votre ordinateur portable / tablette / smartphone ou, alternativement, via le service client du fabricant de votre appareil. Si vous êtes toujours incertain, contactez notre service à support@itecproduct.com.

Description complète du produit: i-tec USB-C 4K Mini station d'accueil – l'adaptateur multifonctionnel, 1x HDMI 4K Ultra HD, 1x Gigabit Ethernet, 2x USB 3.0 Port, 1x USB-C Port, 1x USB-C Power Delivery Port/port de données, compatible Thunderbolt 3, pour Windows, Mac OS, Android, Chrome

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 1x câble USB-C intégré pour connexion à l'équipement (15 cm)
- Power Delivery: jusqu'à 60W
- Ports vidéo:
 - 1x HDMI
- Résolution:
 - 1 écran - 1x HDMI → jusqu'à 4K/30Hz
- 1x port USB-C gén. 1 (uniquement données)
- 1x port USB-C gén. 1 + PD (données + Power Delivery)
- 2x port USB 3.0
- 1x port Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)
- OS: Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google avec les dernières mises à jour
- Dimensions du produit: 133 x 56 x 15 mm
- Poids du produit: 83 g
- Dimensions de l'emballage: 175 x 130 x 20 mm
- Poids de l'emballage: 133 g

CONFIGURATION SYSTÈME Configuration matériel:

- Équipement avec USB-C libre ou port Thunderbolt™ 3

Configuration pour la fonction « Power Delivery » :

- Équipement avec USB-C libre ou port Thunderbolt™ 3 avec support « Power Delivery »

Configuration pour sortie vidéo:

- Équipement avec port USB-C libre avec support « DisplayPort Alternate Mode » ou port Thunderbolt™ 3

Système d'exploitation:

- Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google avec les dernières mises à jour

SPÉCIFICATION

Numéro de pièce i-tec	Description du produit et EAN
C31MINIDOCK4KPD	i-tec USB-C 4K Mini Docking Station PD/Data EAN: 8595611702044
-	i-tec USB-C 4K Mini Docking Station PD/Data

	EAN: -
Matériel	
Type de concentrateur	USB-C, Thunderbolt-3
Ports - interfaces	
USB 3.0 TYPE A	2
USB-C POWER DELIVERY INPUT	1
USB-C 3.1 DATA	1
HDMI	1
LAN RJ-45	1
POWER DELIVERY	1
POWER DELIVERY MAX WATTAGE	60W
Configuration requise	
Matériel	Configuration matériel: Équipement avec USB-C libre ou port Thunderbolt™ 3 Configuration pour la fonction « Power Delivery » : Équipement avec USB-C libre ou port Thunderbolt™ 3 avec support « Power Delivery » Configuration pour sortie vidéo: Équipement avec port USB-C libre avec support « DisplayPort Alternate Mode » ou port Thunderbolt™ 3
Logiciel d'exploitation	Windows 10 macOS X Android Chrome OS R51 or later Windows 10 - Installation automatique du pilote du système d'exploitation. Autres systèmes d'exploitation - installation manuelle du pilote. Mises à jour automatique du firmware (microprogramme).
Caractéristiques physiques	
Couleur	Black
Matériel	Plastic
Dimensions du produit	133 x 56 x 15mm
Poids du produit (hors emballage)	83 g
Poids du produit (y compris emballage)	133 g
Dimensions du paquet	175 x 130 x 20mm
Service Apres-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
Contenu de l'emballage	
Produit	
Pochette de voyage	
Manuel d'utilisation	

Pour plus d'informations sur la configuration ou pour obtenir des réponses aux questions fréquemment posées, veuillez visiter notre site Web i-tec.cz. Les spécifications sont sujettes a changement sans préavis.

Mise a jour 13.9.2019